Produktdatenblatt

40mm Kalziumsilikatplatte vorgrundiert & extra-fest (1.000x610x40mm)

Artikelnummer: KP09.EP01.040.0000-61

STAND VOM 19. SEPTEMBER 2025

Produktbild



Kategorien	Einzelplatten
Plattenstärke	40 mm
Plattenformat	610x1000 mm
Lieferform	Platten 1.000 x 610 x 40mm
Plattenklasse	Extra Fest / Schraubfest
Kalziumsilikatplatten Festigkeit	Premium
Verbrauch	1,64 Platten 1000 x 610mm pro m²
Gültigkeit der Verwendung	■ Innendämmung ■ Schimmelsanierung
Anwendbare Untergründe	Mineralische Untergründe z.B. Kalk-Sandsteine, Ziegelsteine, Kalkputze, Beton etc
Vorgrundiert	Ja
Farbe	Grau
Eigenschaften	 Dampfdiffusionsoffen Extra fest Feuchteregulierend Hohe Gasdurchlässigkeit Kapillaraktiv ökologisch Pilz- und schimmelhemmend Rein mineralisch Schadstofffrei Scharfkantig Schimmelhemmend (basisch) Sehr leicht zu verarbeiten Steigerung des Wohlfühlfaktors Wärmedämmend
	Nichtbrennbar A1
D. a.i.a.c.ige.ii.beiia.teii	
pH-Wert	Ca. 10 (basisch, stark schimmelhemmend)

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.



45136, Essen

Produktdatenblatt

40mm Kalziumsilikatplatte vorgrundiert & extra-fest (1.000x610x40mm)

Artikelnummer: KP09.EP01.040.0000-61

STAND VOM 19. SEPTEMBER 2025

1,825 W/m²K
0,068 W/mK
3 μ
■ 28 kg/m² ■ 5,73 lb/ft²
280 t/m²
■ 2,6 MPa ■ 377 psi
225 kg/m³
91%
Kapillaraktive Kalziumsilikatplatte
 Extra-fest Schneller Einbau, weniger Fugen, weniger Spachtelarbeit, weniger Wärmebrücken Schraubfest Verarbeitung auch direkt auf Gipsputz möglich (Spezialgrundierung + Spezialkleber aus Systemzubehör notwendig) Werksseitig vorgrundierte Oberfläche

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.

